

Figure 1. The effect of the concentration of the solution on the adsorption of the dye. The concentration of the solution was 0.05, 0.1, 0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, 0.7, 0.8, 0.9, 1.0, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 2.0, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 2.9, 3.0, 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 4.0, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 5.0, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 6.0, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 8.0, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 9.0, 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.6, 9.7, 9.8, 9.9, 10.0, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 11.0, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 11.7, 11.8, 11.9, 12.0, 12.1, 12.2, 12.3, 12.4, 12.5, 12.6, 12.7, 12.8, 12.9, 13.0, 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.5, 13.6, 13.7, 13.8, 13.9, 14.0, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6, 14.7, 14.8, 14.9, 15.0, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 15.5, 15.6, 15.7, 15.8, 15.9, 16.0, 16.1, 16.2, 16.3, 16.4, 16.5, 16.6, 16.7, 16.8, 16.9, 17.0, 17.1, 17.2, 17.3, 17.4, 17.5, 17.6, 17.7, 17.8, 17.9, 18.0, 18.1, 18.2, 18.3, 18.4, 18.5, 18.6, 18.7, 18.8, 18.9, 19.0, 19.1, 19.2, 19.3, 19.4, 19.5, 19.6, 19.7, 19.8, 19.9, 20.0, 20.1, 20.2, 20.3, 20.4, 20.5, 20.6, 20.7, 20.8, 20.9, 21.0, 21.1, 21.2, 21.3, 21.4, 21.5, 21.6, 21.7, 21.8, 21.9, 22.0, 22.1, 22.2, 22.3, 22.4, 22.5, 22.6, 22.7, 22.8, 22.9, 23.0, 23.1, 23.2, 23.3, 23.4, 23.5, 23.6, 23.7, 23.8, 23.9, 24.0, 24.1, 24.2, 24.3, 24.4, 24.5, 24.6, 24.7, 24.8, 24.9, 25.0, 25.1, 25.2, 25.3, 25.4, 25.5, 25.6, 25.7, 25.8, 25.9, 26.0, 26.1, 26.2, 26.3, 26.4, 26.5, 26.6, 26.7, 26.8, 26.9, 27.0, 27.1, 27.2, 27.3, 27.4, 27.5, 27.6, 27.7, 27.8, 27.9, 28.0, 28.1, 28.2, 28.3, 28.4, 28.5, 28.6, 28.7, 28.8, 28.9, 29.0, 29.1, 29.2, 29.3, 29.4, 29.5, 29.6, 29.7, 29.8, 29.9, 30.0, 30.1, 30.2, 30.3, 30.4, 30.5, 30.6, 30.7, 30.8, 30.9, 31.0, 31.1, 31.2, 31.3, 31.4, 31.5, 31.6, 31.7, 31.8, 31.9, 32.0, 32.1, 32.2, 32.3, 32.4, 32.5, 32.6, 32.7, 32.8, 32.9, 33.0, 33.1, 33.2, 33.3, 33.4, 33.5, 33.6, 33.7, 33.8, 33.9, 34.0, 34.1, 34.2, 34.3, 34.4, 34.5, 34.6, 34.7, 34.8, 34.9, 35.0, 35.1, 35.2, 35.3, 35.4, 35.5, 35.6, 35.7, 35.8, 35.9, 36.0, 36.1, 36.2, 36.3, 36.4, 36.5, 36.6, 36.7, 36.8, 36.9, 37.0, 37.1, 37.2, 37.3, 37.4, 37.5, 37.6, 37.7, 37.8, 37.9, 38.0, 38.1, 38.2, 38.3, 38.4, 38.5, 38.6, 38.7, 38.8, 38.9, 39.0, 39.1, 39.2, 39.3, 39.4, 39.5, 39.6, 39.7, 39.8, 39.9, 40.0, 40.1, 40.2, 40.3, 40.4, 40.5, 40.6, 40.7, 40.8, 40.9, 41.0, 41.1, 41.2, 41.3, 41.4, 41.5, 41.6, 41.7, 41.8, 41.9, 42.0, 42.1, 42.2, 42.3, 42.4, 42.5, 42.6, 42.7, 42.8, 42.9, 43.0, 43.1, 43.2, 43.3, 43.4, 43.5, 43.6, 43.7, 43.8, 43.9, 44.0, 44.1, 44.2, 44.3, 44.4, 44.5, 44.6, 44.7, 44.8, 44.9, 45.0, 45.1, 45.2, 45.3, 45.4, 45.5, 45.6, 45.7, 45.8, 45.9, 46.0, 46.1, 46.2, 46.3, 46.4, 46.5, 46.6, 46.7, 46.8, 46.9, 47.0, 47.1, 47.2, 47.3, 47.4, 47.5, 47.6, 47.7, 47.8, 47.9, 48.0, 48.1, 48.2, 48.3, 48.4, 48.5, 48.6, 48.7, 48.8, 48.9, 49.0, 49.1, 49.2, 49.3, 49.4, 49.5, 49.6, 49.7, 49.8, 49.9, 50.0, 50.1, 50.2, 50.3, 50.4, 50.5, 50.6, 50.7, 50.8, 50.9, 51.0, 51.1, 51.2, 51.3, 51.4, 51.5, 51.6, 51.7, 51.8, 51.9, 52.0, 52.1, 52.2, 52.3, 52.4, 52.5, 52.6, 52.7, 52.8, 52.9, 53.0, 53.1, 53.2, 53.3, 53.4, 53.5, 53.6, 53.7, 53.8, 53.9, 54.0, 54.1, 54.2, 54.3, 54.4, 54.5, 54.6, 54.7, 54.8, 54.9, 55.0, 55.1, 55.2, 55.3, 55.4, 55.5, 55.6, 55.7, 55.8, 55.9, 56.0, 56.1, 56.2, 56.3, 56.4, 56.5, 56.6, 56.7, 56.8, 56.9, 57.0, 57.1, 57.2, 57.3, 57.4, 57.5, 57.6, 57.7, 57.8, 57.9, 58.0, 58.1, 58.2, 58.3, 58.4, 58.5, 58.6, 58.7, 58.8, 58.9, 59.0, 59.1, 59.2, 59.3, 59.4, 59.5, 59.6, 59.7, 59.8, 59.9, 60.0, 60.1, 60.2, 60.3, 60.4, 60.5, 60.6, 60.7, 60.8, 60.9, 61.0, 61.1, 61.2, 61.3, 61.4, 61.5, 61.6, 61.7, 61.8, 61.9, 62.0, 62.1, 62.2, 62.3, 62.4, 62.5, 62.6, 62.7, 62.8, 62.9, 63.0, 63.1, 63.2, 63.3, 63.4, 63.5, 63.6, 63.7, 63.8, 63.9, 64.0, 64.1, 64.2, 64.3, 64.4, 64.5, 64.6, 64.7, 64.8, 64.9, 65.0, 65.1, 65.2, 65.3, 65.4, 65.5, 65.6, 65.7, 65.8, 65.9, 66.0, 66.1, 66.2, 66.3, 66.4, 66.5, 66.6, 66.7, 66.8, 66.9, 67.0, 67.1, 67.2, 67.3, 67.4, 67.5, 67.6, 67.7, 67.8, 67.9, 68.0, 68.1, 68.2, 68.3, 68.4, 68.5, 68.6, 68.7, 68.8, 68.9, 69.0, 69.1, 69.2, 69.3, 69

إسرائيل تحرك هرم خوفو ٣ أمتار ؟

بلم من قال انه لو حلت خسارة الهرم الأكبر الى جارة مصر في حجم القدم الواحد ولكن بناء راسمينا على مدار الكرة الأرضية حول خط الاستواء .

وأبنا يملكون شبيه خسارة الهرم بأن مجموع الأجزاء التي استخضت في بنائه تكن لتتبدد خسارة في مقارنتها ١٢٠ ألف سنة !



ما رأي مهندسي المساحة ؟

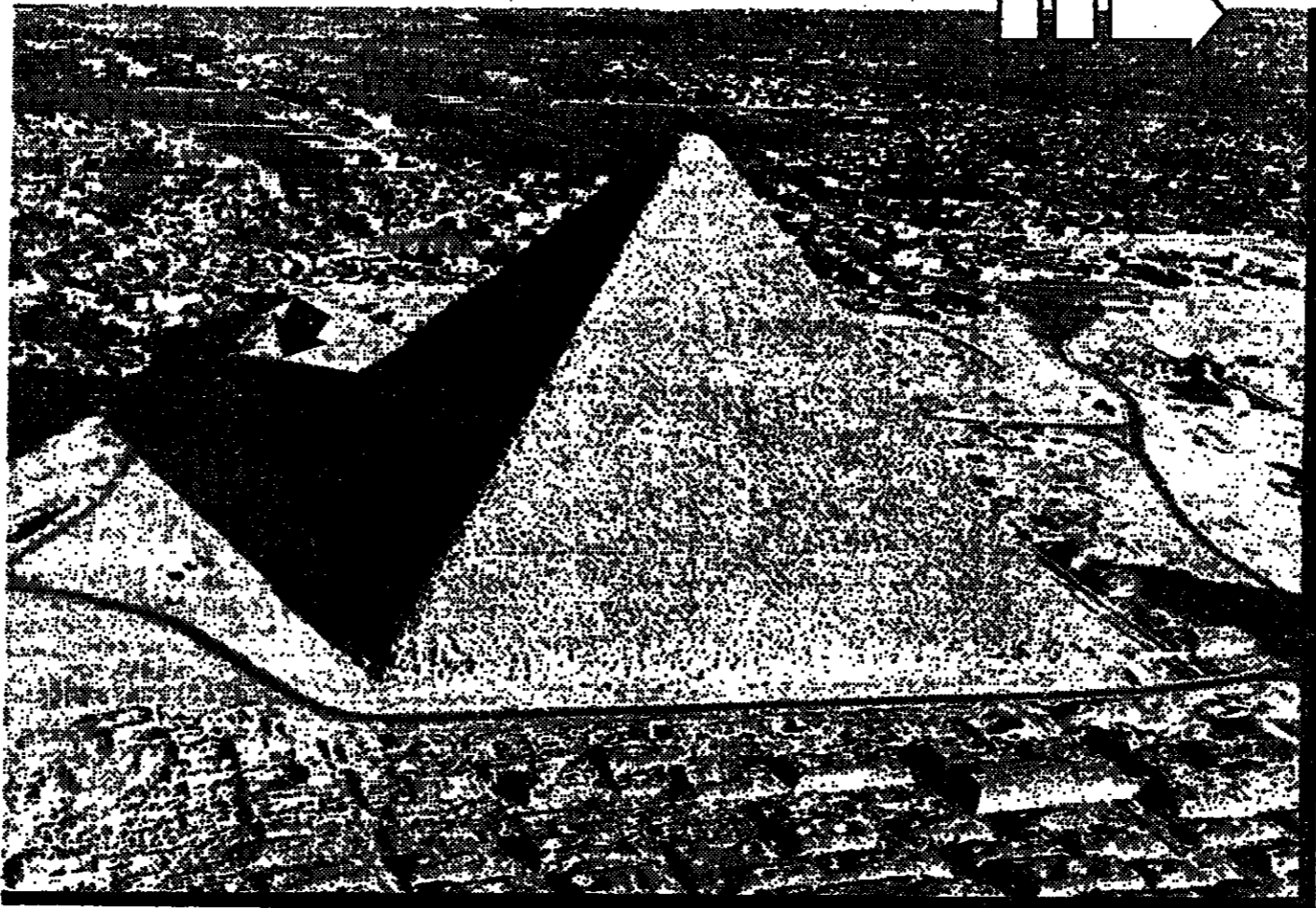
ان الدكتور علي حسن عالم الآثار المحدث من رحلته العلمية يقول : ان الخدين من تحرك القارات بلا ان الكتب العلمية ، وقد نشرت أخيراً المجلة العلمية الأمريكية بحثاً حولها من تحرك القارات ، وأشارت الى خرائط قديمة .. وجغرافيتها .. وحجتها .. ان والتمسك المؤكد انه حدث تحرك للقارات .. وصح الجدل حول دحض القارات غير وارد .. انه لم يؤكد لكن السؤال هل حركة القارات تؤثر بالضرورة على سقوطها من بشر وبموت وحوان وحتى على بيان شائعة بأن أهراماتها ..

ان ظاهرة حركة أهرامات الملك خورق السلسلة أمر محير .. لا يستطيع ان اجزم هل هو تأثير التغيرات الجيولوجية أم هو مصدرة وخصوصاً أننا لا نملك الحجج العلمية القوية .. ويمكن القول ان عملية تحريك الهرم - تحتها ربما جعلها حادثة .. وثقت على حادثة الهندية الغربية ولكن أين راسمينا المساحة ليخرجوا أهرامنا صورة وخرائط التغيرات ومساحتها حتى تعرف هل هو جرف الهرم أم أجد مسيبت تحرك القارات أو انزلاقها ..

والدكتور نرجدة حسن استاذة باء الجيولوجيا المساحة بالجبلية الأمريكية تقول : أحصل !

والمعلم المصري د. رشدي سعيد رئيس هيئة الأبحاث الجيولوجية والتعمين واستاذ ورئيس قسم الجيولوجيا بجامعة القاهرة يقول : ان نظرية تحرك القارات حقيقة واقعة تفكرها مجالات العلم العلمية ..

والجيولوجي د. رشدي سعيد الخند الجيولوجي يقول مؤكداً ان القارات انضمت في الماضي فخلال وهي نظرية تكاد تكون مؤكدة لعدة شواهد لكن ، حركة ، الأعرام التي أشار إليها المائلان لا نملك حجة مؤكدة صحتها أو عدم صحتها !



الهرم - على الصورة - يبدو الى استقامة الملك السابق فريق التي تبعد عن الهرم الأكبر حوالي ٢٠ متراً والتي تحركت وتصدت ومنع النخل إليها .. هل تحرك الهرم الأكبر أيضاً طبقاً لنظرية الانزلاق للقارات ؟

التي انضمت ان القارات فلت بها .. خلال الألفين مليون سنة الأخيرة !

وخلال سنوات البحث التي دارت حول خطوط الطول والعرض بين ان هذه الخطوط تعرض لتغيرات منتظمة ولقد لحن حساب محل حركة دولة مثل اليابان .. فظهر ان معدل الحركة يصل الى ٨ سنتيمتر في السنة وان اليابان تحرك نحو خط الاستواء . ونفس الملاحظة أكتبتا حركات الأبحاث السوفيتية في القطب الشمالي والقطب الجنوبي .. وأبنا ظهر ان معدل حركة أمريكا بـ ٢٠ سم في السنة ..

ما هو المحرك ؟

لقد تناول الدكتور هنري رياش : باء هذه القوى التي تحرك القارات وتخرج من تحتها كاهرات الجيزة القارات فوضع الحركة البائدة والتامة

الغرب ، وعاجرت استراليا شرقاً .. وعاجرت شبه القارة الهندية والجزيرة العربية نحو الشمال ..

والظفر الوحيد الذي يؤكد : الانشقاق والهجرة التي حدثت بالفعل .. ان السطح الغربي لأمريكا يطبق السطح الشرقي لأمريكا الجنوبية .. ومن هنا خرجت أقوال قول ان أهرامات المكسيك هي امتداد لأهرامات الجيزة ، كما ان السطح الغربي للبلدة المغربية يطبق السطح الشرقي للولايات المتحدة والشواطئ الغربية لاسكتلندا تطبق الشواطئ التي تليها في جزيرة جرينلاند .. وتطبيقات شائعة كثيرة في أكثر من نقطة في العلم .. والمياه يقولون هل كل هذا من قبيل السند !

كأ المعلم الروسي ناسيلي ناسيليف استاذ الجغرافيا بجامعة سمراتيفتقدم خريطة انحرافية لأمس الأرض وأصل القارات فوضع الحركة البائدة والتامة

ولا يسبح بأي ترجيح معين .. ولكن الرجل يعترف بأن استقامة الهرم - وهي استقامة الانحراف - قد تحركت من مكانها ، وأصبحت تقع على حافة الصخرة التي بنيت فوقها وكما هو معروف ان الاستقامة توجد سن هرم خوفو الكثر بحوالي ٢٠ متراً .. والمعروف أيضاً ان استقامة الهرم منوع فكلها للسبب نفسه لأنها انحرفت من مكانها .. وأصبحت على حافة الصخرة ..

والدكتور هنري رياش يرجع سبب حركة الانحراف وتزحزحه الى انها جنى ليس له أساس ولا مبرر بل هي مثل الأعرام .. صحيح مبرهن لا يستند المساح ولكن التصديق الحق به ..

قلت للدكتور هنري : لماذا انحرفت بتحرك الانحراف ولم تحرك بتحرك الهرم الأكبر ؟

ان كبر حجمه الذي جاوز عدد أجياله ٢٠ مليون حجر وزن الواحد لا يقل باي حال من الأحوال عن ٥ أطنان أي وزنه حوالي ١٢ مليون ونصف مليون

انحرافاً أو ميلاً حدث لهرم خوفو الكبير .. انه جنى على حافة منح انحرافه ، فعلاً من منطقة هذا المنح انفتح احد مجلب الدنيا السبع ..

من شغل وظائف أعضاء هيئة التدريس للعام الجامعي ١٩٧٦/٧٥

لنظن كليات التربية الجامعية بكونه من حاجتها الى أعضاء هيئة التدريس [استاذ - استاذ مساعد - محاضر] للعام الدراسي ٧٦/٧٥ وذلك في التخصصات الآتية :

١ - اللغة العربية ٢ - اللغة الإنجليزية ٣ - الجغرافيا ٤ - التاريخ ٥ - علم الاجتماع ٦ - الفلسفة ٧ - دراسات إسلامية ٨ - طباعة ٩ - كيمياء ١٠ - حيوان ١١ - نبات ١٢ - جيولوجيا ١٣ - رياضيات ١٤ - مناهج وطرق تدريس ١٥ - تربية ١٦ - علم نفس ١٧ - اقتصاد منزلي

ويشترط من يقدم لئلا أحد هذه الوظائف ان يكون حاصل على درجة البكالوريوس في فرع تخصصه وان يكون شاعلاً لأحدى وظائف هيئة التدريس الدائمة بالحدود الجامعية المعترف بها أو مراكز البحوث .

١ - مقررة تربية علمية : مؤهل جامعي تربيوي ولا يكون قد سبق له الاشراف على التربية العملية بأحدى كليات التربية العلمية لمدة خمس سنوات على الأقل

٢ - جيولوجي : (أخصائي) : مؤهل جامعي حصل على خبرة في المسح الجيولوجي واستخدام الصور الجوية وان يكون حاصل على درجة ماجستير على الأقل في مجال تخصصه

٣ - مدرس خرائط : ان يكون حاصل على درجة البكالوريوس في الاداب قسم الجغرافيا شعبة خرائط وله خبرة بأحدى الهيئات المعترف بها لمدة خمس سنوات على الأقل وان يجتاز امتحاناً تحريراً في رسم الخرائط .

٤ - مدرس لغة إنجليزية : ان يكون حاصل على درجة الماجستير أو ما يعادلها من إحدى الجامعات العربية أو الأجنبية على الأقل وان يكون قد مارس التدريس الجامعي خمس سنوات على الأقل .

شروط عامة :

١ - بدة المدة سنة واحدة قابلة للتجديد وتحدد الرواتب وفق الأنظمة المقررة وحسب الكادر الخاص بالكليات .

٢ - يمنح التعاقد بالاضافة الى راتبه الأساسي مكافأة ومكافأة وبدل انتقال وتذاكر سفر سنوية للزوج والأزوجة وكذلك من الأبناء الأقل أعمارهم عن ١٨ سنة بالإضافة الى العلاج المجاني له ولأسرته .

٣ - على من يقدم لهذه الوظائف ان يترك حالته بالتفصيل من حيث تاريخ الميلاد - الجنسية - الحالة الاجتماعية - الخبرة وفي حالة المتقدمين من الماهدين بالمعاهد وبركات البحوث عليه ان يترك مدى استيفائه لشروط الامارة من جهة - وسيتبين الطلب بديلاً الى ان يتم اختيار المرشحين وفي هذه الحالة سوف يصل بشأنهم لتكامل على موافقة الجهات التي يمثلونها .

٤ - على من تتوفر فيه الشروط المطلوبة من المتقدمين التقدم بطلبه في موعد انعقاد شهر من تاريخ النشر مضملاً به البيانات المطلوبة وموضحاً له التخصص المطلوب شغله - كما يوضح العنوان ورقم الهاتفون على ان يكون الطلب مضموناً بمسور من المستندات المؤيدة لذلك [تقدم المستندات الأصلية والمصدقة فيما بعد] وتكتب على المقررة " طلب وظيفة عضو هيئة التدريس " او طلب وظيفة خارج هيئة التدريس " حسب الحالة .

ترسل الطلبات بالبريد المسجل باسم " السيد الأستاذ الدكتور محمد عبد كليات التربية " ص.ب ٢٧١٢ - الدوحة - دولة قطر - علماً بان الطلبات التي ترد مسنونة لتزود لأصحابها .

الأسبوع الكبير

المسابقات

جميع فرق شركات

الموسسة المصرية العامة للسلع الاستهلاكية

تشكيلات رائعة من البياضات للفرقة والمنسوجات والمفروشات . والسجاد . والبطالين

بأسعار خاصة

شركة محلات هانو شيكوريل

شركة محلات الصالون الأحمر

شركة محلات عمرا فندي

شركة محلات الأزياء الحديثة

شركة بيع بترابون : عدس . ريقولي

شركة المصنوعات المصرية

شركة الملابس والمفروشات الاستهلاكية

شركة صيدناوي - شمال

المساجد الشعبية

كيف تتحرك القارات ؟

من أين إذن لك المائلان ان الهرم انحراف ١١

علم الجيولوجيا يقولون ان نظرية تهاد القارات اجتمعت على حتى الآن بطرق مختلفة وله خواص .. وله دليل كرات تدريس .. وأبرز نتائج هذه النظرية ان الأرض تهاجر بنحوها .. وهذا من خلال أبحاث جديدة أجريت أخيراً في أصابع محيطات كانت تسمى ببضيا البيض ثم انتقلت وعاجرت كل منها الى مكانها الجغرافي الحالي .

وتقول الأبحاث - التي مازالت في بدايتها - ان الطبيعة الصغيرة منخاض المحيطات مسخرة جدا ، معلوم ان تحتها طبقة من الأرض غيرالزلازل يتخلف بالحرارة .. ويصدر الضوء من هذا الكلام بأن الأرض عندما تكون ساخنة فهي تشبه أمان مملوء باله موشوما فوق النار .. حيث ترتفع الأجزاء الساخنة الى أعلى لخلق محيطها أجزاء أبرد منها ، والفرق هو ان تهاجر الأجزاء في الأرض لا يتم كما هو الوضع في الآمان من اسفل الى أعلى وإنما يتم من الجوانب .. بمعنى ان الطبقة الساخنة تزاح قريبا أمام زحف الطبقة الباردة .. وهذا الزحف .. قدرعلى ان يحرك جيلا وسلاسلها من مكانها الحالي الى أي مكان آخر .. وهذا ما نسميه دائما من هجرة الجبال أو اختفاء جبل من مكانه .. ومعنى ذلك ان هذا الزحف يحرك سلاسل الجبال وان كان هذا الزحف يتم ببطء شديد لا يمتد يوما واحدة في السنة !

ويقال ان الأرض انشقت منذ ملايين السنين الى عدد من القارات المتناحرة وكل قارة كانت تترك على قاع رغو .. وحار .. فزحزت بعيدا من جيرانها وهنا ما حدث مثلا أمريكا اللاتينية بعيدا من أفريقيا .. ظهورها في

الأسبوع الرابع

القاهرة

عودة الراكع ملك السيف

RETURN OF THE ONE-ARMED SWORDSMAN

نادية لطيف

المومياء

أحمد مرعك

● بتوليون يكتون شركة اجنية للعامة بالاعلام عن القضية العربية ●



... ولوقت ح اعلمكم ... اراى تتكلموا من بلادكم !



تصور كل يوم اثنين ... التخطيط القوي العامة ... شرط اساسي للتنمية الاقتصادية ...

التخطيط

تخطيط القوى العامة شرط اساسي للتنمية الاقتصادية

تعتبر القوى العاملة العمالة الاساسية للنظام الاقتصادي ... التخطيط القوي العامة ...

مصر تطلب رسميا دعوة الفلسطينيين لجيش

مصر تطلب رسميا دعوة الفلسطينيين لجيش ...

الاجتماعات

- محاضرة علمية ... محاضرة علمية ... محاضرة علمية ...

مجمع الدراسات والبحوث الاقتصادية

- محاضرة علمية ... محاضرة علمية ... محاضرة علمية ...

تجربتان من الجزائر

في عام ١٩٧٢ قررت حكومة الجزائر تنفيذ تجربة جديدة ...

حديث الناس

قال السيد محمد صالح ...

الهيئة العامة لنقل الركاب

تعلن الهيئة العامة لنقل الركاب ...

الرياضة

الرياضة ...

الزمالك ينجو من الهزيمة أمام دمياط ويتعادل معها بدون أهداف

الزمالك ينجو من الهزيمة أمام دمياط ويتعادل معها بدون أهداف ...

طلوب محمدسون

طلوب محمدسون ...

المؤسسة المصرية العامة للكهرباء

المؤسسة المصرية العامة للكهرباء ...

فوز جامعة المنصورة على جامعات المجر

فوز جامعة المنصورة على جامعات المجر ...

تعداد السكة والطيران ١/١

تعداد السكة والطيران ١/١ ...

الاجل والشرق

الاجل والشرق ...

